Issue	Classif	ication

ORIGINAL

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
09/715,354	KAO ET AL.						
Examiner	Art Unit	<del></del>					
Lisa Herring	1731						

CROSS REFERENCE(S)

CLASS	SUBCLASS	CLASS			SUBCLAS	S (ONE SU	BCLASS P	ER BLO	CK)		
162	125	162	123								
	L CLASSIFICATION										
D 2 1 H							**************************************				
D 2 1 H	13/00				******		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				*******
	1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	/		7								
/)					A					14 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
TRADA Y	sa L. Herring	אורוב		$\mu m$	A V	<b>Val</b> k		Total	Claims All	lowed: 21	
	Sa L. Merring (Date		· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		MALIC	1UHL					
		/	DOM	CINIZE A	. WALLS XAMINEF	$\cdot \nabla - 17$	$\sim$		O.G	O.G.	
J/\ 7//4	ysh 8/2 (ments Examiner)	22/05		W/W11 5	AAMINE	1011	$\cup$	Print	Claim(s)	Print Fi	g.
Legist Inetig	ments Examiner) (	Date)	(Pri	mary Exam	iner)	(Date)				<b>A</b>	
						***************************************					:::::::
Claims re	enumbered in the	same orde	r as nreser	nted by a	nnlicant	□СРА		Пт	.D.	☐ R.1.4	
			1		_		<u>a</u>	<del>                                     </del>	<u></u>	1 -	
nal ginal	nal jinal	<u> </u>	ginal	<u> </u>	jina	<u>  a                                   </u>		lal	jina 	lar	yinal
Final	Final	Fina	Origin	Final	Origin	Fina		Fina	Origin	Final	Origin
									<u> </u>		
1 1 2 2	31 32		61 62		91 92		21 22		151 152	<del></del>	81 82
3 3	33		63	<del></del>	93		23		153		83
4 4	34		64		94		24		154	<b>—</b>	84
5 5	35		65		95	1:	25	·	155	1/	85
6 6	36		66		96		26		156	<del></del>	86
7 7	37		67		97	<del></del>	27		157	-	87
8 8	38		68		98		28		158	<del></del>	88
9 9	39 40		69 70		99 100		29 30		159 160	<del></del>	89 90
11 11	41		71		101		31		161	<del></del>	91
12 12	42		72		102		32		162	<b>—————————————————————————————————————</b>	92
13 13	43		73	-	103		33		163	<del></del>	93
14 14	44		74		104		34		164	<del></del>	94
15 15	45		75		105		35		165		<u>95</u>
16 16	46		76		106		36		166		96
17 17	47	1	77 78	<del></del>	107 108		37 38	-	167 168		97 98
18 19	49		79	-	109		39	<del> </del>	169		99
19 20	50		80		110		40		170		00
21	51		81		111	1	41		171	20	01
22	52		82	$\vdash$	112	<del></del>	42		172	<del></del>	02
23	53		83	<del></del>	113	<del>                                     </del>	43		173	<del></del>	03
20 24	54		84	<del></del>	114	<del></del>	44		174	<del></del>	04
21 25 26	55		85		115 116	<del></del>	45 46		175	) <u> </u>	05
27	56		86 87	<del></del>	117	<del></del>	47		176 177	<del></del>	06
28	58		88	<del>                                     </del>	118	<del> </del>	48		178	<del></del>	08
29	59		89	<del></del>	119	<del></del>	49		179		09
30	60		90	<del></del>	120	<del>}</del>	50		180	<u> </u>	10
IIS Patent and	Trademark Office							Pa	art of Paper N	Jo 200508	Q 17

ISSUE CLASSIFICATION